

## 1. 埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量

単位:t

	不燃物 (破碎処理施設)
4月	72.09
5月	71.66
6月	53.46
7月	61.16
8月	58.61
9月	50.99
10月	43.18
11月	
12月	
1月	
2月	
3月	
合計	411.15



## 2. 水質検査結果

## (1) 地下水①

## ○地下水1

採取日	4月14日	5月12日	6月9日	7月7日	8月4日	9月8日	10月6日				
水温(°C)	20.0	19.0	19.0	20.0	19.0	20.0	20.0				
電気伝導率(mS/m)	34	32	36	35	33	38	33				
塩素イオン(mg/L)	17	21	28	19	18	22	19				

## ○地下水2

採取日	4月14日	5月12日	6月9日	7月7日	8月4日	9月8日	10月6日				
水温(°C)	19.5	20.0	20.5	21.0	25.0	22.0	22.0				
電気伝導率(mS/m)	100	110	110	110	130	100	97				
塩素イオン(mg/L)	270	300	300	240	280	260	240				

## ○地下水3

採取日	4月14日	5月12日	6月9日	7月7日	8月4日	9月8日	10月6日				
水温(°C)	19.5	20.0	20.0	21.0	20.0	21.0	20.5				
電気伝導率(mS/m)	140	150	150	150	160	160	170				
塩素イオン(mg/L)	490	480	470	450	460	440	470				

## (2)地下水②

水質測定項目	単位	地下 水 2	地下 水 3
採水日	-	7月7日	7月7日
採水時刻	-	10時16分	10時20分
気温	°C	32.0	32.0
水温	°C	21.0	21.0
色度	度	12	1.5
外観	-		
臭気	-		
水素イオン濃度(pH)	-	7.8	7.6
全シアン	mg/L	不検出	不検出
カドミウム	mg/L	0.0003未満	0.0003未満
鉛	mg/L	0.001未満	0.001未満
六価クロム	mg/L	0.002未満	0.002未満
ひ素	mg/L	0.001未満	0.001未満
総水銀	mg/L	0.0005未満	0.0005未満
アルキル水銀	mg/L	不検出	不検出
セレン	mg/L	0.001未満	0.001未満
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.0004未満	0.0004未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.005未満
クロロエチレン	mg/L	0.0002未満	0.0002未満

## (3)放流水(採水箇所:サンプリングドレイン)

水質測定項目	単位	採水日 水質基準	4月14日	5月12日	6月9日	7月7日	8月4日	9月8日	10月6日				
採水時刻	—	—	10時15分	10時15分	10時30分	10時11分	10時25分	10時16分	11時15分				
気温	°C	—	20.5	16.0	23.0	32.0	33.0	31.0	29.0				
水温	°C	—	23.0	23.0	25.5	32.0	33.0	30.0	27.0				
色度	度	—	—	—	6.4								
外観	—	—	—	—	透明 無色								
臭気	—	—	—	—	無臭								
水素イオン濃度(pH)	—	5.8~8.6	6.6	7.0	6.8	6.6	6.8	6.8	6.7				
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	60	1	1未満	1	1未満	1未満	1未満	1				
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	60	5	5	5	5	6	7	6				
浮遊物質量(SS)	mg/L	60	4	4	5	2	7	3	3				
大腸菌数	cfu/mL	800	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満				
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.03	—	—	0.003未満								
シアン化合物	mg/L	1	—	—	0.1未満								
有機燐化合物	mg/L	0.2	—	—	0.05未満								
鉛及びその化合物	mg/L	0.1	—	—	0.01未満								
六価クロム化合物	mg/L	0.2	—	—	0.02未満								
ひ素及びその化合物	mg/L	0.1	—	—	0.005未満								
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/L	0.005	—	—	0.0005未満								
アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと	—	—	不検出								
ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/L	0.003	—	—	0.0005未満								
トリクロロエチレン	mg/L	0.1	—	—	0.002未満								
テトラクロロエチレン	mg/L	0.1	—	—	0.002未満								
ジクロロメタン	mg/L	0.2	—	—	0.002未満								
四塩化炭素	mg/L	0.02	—	—	0.002未満								
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.04	—	—	0.002未満								
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	1	—	—	0.002未満								
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4	—	—	0.002未満								
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	3	—	—	0.002未満								
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.06	—	—	0.002未満								
1,3-ジクロロプロベン	mg/L	0.02	—	—	0.002未満								
チウラム	mg/L	0.06	—	—	0.001未満								
シマジン	mg/L	0.03	—	—	0.001未満								
チオベンカルブ	mg/L	0.2	—	—	0.001未満								
ベンゼン	mg/L	0.1	—	—	0.002未満								
セレン及びその化合物	mg/L	0.1	—	—	0.005未満								
ホウ素及びその化合物	mg/L	10	—	—	1.1								
ふっ素及びその化合物	mg/L	8	—	—	0.1								
アンモニア性窒素	mg/L	100	—	—	0.1未満								
亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素	mg/L		—	—	5.9								
窒素含有量	mg/L	—	—	—	7.8								
1,4-ジオキサン	mg/L	0.5	—	—	0.05未満								
フェノール類含有量	mg/L	0.5	—	—	0.05未満								
銅含有量	mg/L	3	—	—	0.05未満								
亜鉛含有量	mg/L	2	—	—	0.18								
溶解性鉄含有量	mg/L	10	—	—	0.05未満								
溶解性マンガン含有量	mg/L	1	—	—	0.02未満								
クロム含有量	mg/L	2	—	—	0.05未満								
ニッケル含有量	mg/L	1	—	—	0.05未満								
燐含有量	mg/L	—	—	—	0.19								
ノルマルヘキサン抽出物出(鉱物油)	mg/L	5	—	—	1未満								
ノルマルヘキサン抽出物出(動植物油)	mg/L	10	—	—	1未満								

※カドミウム及びその化合物以下の項目は年2回(6月・12月)の測定

## (4)ダイオキシン類分析結果

(単位: pg-TEQ/L)

採水箇所	採取日	分析日	測定結果	基準値
地下水1	令和7年9月2日	令和7年9月30日	0.16	1(環境基準)
地下水2	令和7年9月2日	令和7年9月30日	0.080	1(環境基準)
地下水3	令和7年9月2日	令和7年9月30日	0.062	1(環境基準)
放流水(サンプリングドレイン)	令和7年9月2日	令和7年9月30日	0.000081	10(環境基準)
水路(処分場などからの排出水)	令和7年9月2日	令和7年9月30日	0.081	1(環境基準)
座禅川(水路との合流点)	令和7年9月2日	令和7年9月30日	0.075	1(環境基準)

## 3. 定期点検

## ①擁壁等

点検日	点検結果
令和7年4月16日	異常なし
令和7年5月15日	異常なし
令和7年6月13日	異常なし
令和7年7月15日	異常なし
令和7年8月15日	異常なし
令和7年9月16日	異常なし
令和7年10月17日	異常なし

## ②遮水工(遮水シート)

点検日	点検結果
令和7年4月16日	異常なし
令和7年5月15日	異常なし
令和7年6月13日	異常なし
令和7年7月15日	異常なし
令和7年8月15日	異常なし
令和7年9月16日	異常なし
令和7年10月17日	異常なし

## ③調整池(調整槽)

点検日	点検結果
令和7年4月18日	異常なし
令和7年5月23日	異常なし
令和7年6月20日	異常なし
令和7年7月25日	異常なし
令和7年8月22日	異常なし
令和7年9月24日	異常なし
令和7年10月24日	異常なし

## ④浸出水処理設備の機能

点検日	点検結果
令和7年4月18日	異常なし
令和7年5月23日	異常なし
令和7年6月20日	異常なし
令和7年7月25日	異常なし
令和7年8月22日	異常なし
令和7年9月24日	異常なし
令和7年10月24日	異常なし